

# Anatomischer Anzeiger

QL  
801  
A5

Zentralblatt  
für die gesamte wissenschaftliche Anatomie

Begründet von Karl von Bardeleben

Herausgegeben

von dem Schriftführer der Anatomischen Gesellschaft

**Prof. Dr. M. Watzka**

Mainz

und

**Prof. Dr. H. Voss**

Greifswald

117. Band

Mit 265 Abbildungen im Text und VI Tafeln



JENA  
VEB GUSTAV FISCHER VERLAG  
1965

Alle Rechte vorbehalten  
Printed in the German Democratic Republic  
Lizenz-Nr. 1068

# Inhaltsverzeichnis zum 117. Band

## I. Aufsätze

- BUGYI, BLASIUS, Das Längenwachstum der Röhrenknochen. Mit 2 Abbildungen im Text. S. 235.
- CLARA, MAX, und ERBENGI, TÜRKAN, Beobachtungen an den Gaumenmandeln des erwachsenen Menschen. Mit 7 Abbildungen im Text. S. 157.
- CLARKE, JOHN, A., An X-Ray Microscopic Study of the Postnatal Development of the Vasa Vasorum in the Root of Neck Arteries. With 9 figures in the text. S. 280.
- DE JONGE, TH. E., Doppelzahnformation bei den Unterkieferpraemolares des menschlichen Gebisses. Mit 3 Abbildungen im Text. S. 193.
- DIACONESCU, N., und VELEANU, C., Die Rolle der Brustwirbelsäulendynamik bei der Lobierung des Lungenparenchyms. Mit 9 Abbildungen im Text. S. 96.
- EHRENBRAND, FRIEDRICH, und STRASSER, FRIEDERIKE, Beiträge zur Morphologie und Histochemie der menschlichen Glandulae vestibulares maiores. Mit 15 Abbildungen im Text und Tafel I—III. S. 69.
- EHRENBRAND, FRIEDRICH, und WALDECK, FRANZ, Fluoreszenzmikroskopische Untersuchungen zur Lokalisation des Rückflusses aus den Gallenwegen der Ratte. Mit 9 Abbildungen im Text und Tafel VI. S. 400.
- ESCHLER, JOSEF, und OCHS, GERTRUD, Über die Ultrastruktur der Azinarzellen menschlicher Speicheldrüsen und deren Veränderung unter Zitronenreiz. Mit 8 Abbildungen im Text. S. 223.
- FEYLER, KLAUS-PETER, Quantitative Untersuchungen über die vegetativen Ganglien im Paries membranaceus tracheae des Menschen. Mit 4 Abbildungen im Text. S. 371.

- FISCHER, EUGEN, Prosektor der Anatomie — Leichenbeschauer am Juliusspital Würzburg 1912. S. 259.
- GANGULY, D. N., and SINGH-ROY, KAMAL KRISHNA, A study on the cranio-vertebral joint in the vertebrates. I. In the mammals, as illustrated by its structure in the guineapig and development in the guineapig and *Talpa*. With 9 figures in the text. S. 421.
- GANGULY, D. N., and SINGH-ROY, KAMAL KRISHNA, A Study on the cranio-vertebral joint in the vertebrates. II. In the birds, as illustrated by its structure in the *Struthio* and *Gallus* as well as development in *Gallus* and *Psittacula*. With 18 figures in the text. S. 430.
- HAMPL, ARNOŠT, Lymphonodi intramammarii der Rindermilchdrüse. II. Mikroskopisch-anatomische Verhältnisse. Mit 7 Abbildungen im Text. S. 129.
- HAUG, H., und MERKLE, U., Abnormer Ursprung und Verlauf der A. subclavia dextra. Mit 3 Abbildungen im Text. S. 319.
- HENNING, CHRISTA, Zur Kenntnis des M. retractor ani et penis s. clitoridis et constrictor recti (M. retractor cloacae) beim Hund. Mit 2 Abbildungen im Text. S. 201.
- HERRLINGER, ROBERT, Kurze Geschichte der Anatomischen Gesellschaft. Mit 10 Abbildungen im Text. S. 1.
- HOLM NIELSEN, ELLEN, Die Muskulatur der Vordergliedmaße bei *Elephas indicus*. Mit 10 Abbildungen im Text. S. 171.
- HUMMEL, PETER, Die Muskel- und Hautnerven des Plexus sacralis des Hundes. Mit 8 Abbildungen im Text. S. 385.
- JONECKO, ANTON, Histochemischer Nachweis von motorischen Endplatten an Ringbinden-Muskelfasern. Mit 4 Abbildungen im Text. S. 251.
- KAMAL, A. M., The cranial osteology of adult *Chalcides ocellatus*. With 7 figures in the text. S. 338.
- LANGE, WINFRIED, Über die Abhängigkeit der Glomerulusgröße der Niere bei verschiedenen großen Hunderassen. Mit 6 Abbildungen im Text. S. 61.
- LANGE, WINFRIED, Zur färberischen Darstellung von Zellgrenzmembranen der Purkinje-Zellen der Maus. Mit 6 Abbildungen im Text. S. 476.



- LANGE, WINFRIED, Über die Glomerulumgröße in der Niere bei Hühnern und Kaninchen von Rassen unterschiedlicher Körpergröße. Mit 4 Abbildungen im Text. S. 483.
- LINSS, W., und GEYER, G., Licht- und elektronenmikroskopische Untersuchungen der Panethschen Zellen im Jejunum der Maus mit besonderer Berücksichtigung ihrer Granula. Mit 10 Abbildungen im Text. S. 138.
- LINSS, W., und GEYER, G., Bemerkungen zum Bau der Blutkapillaren im Jejunum einiger Säugetiere. Mit 7 Abbildungen im Text. S. 238.
- MOHIUDDIN, A., Excretion of blood-borne insoluble particles by the epithelial lining of jejunal villi in the white rat. With one figure in the text and plate IV—V. S. 327.
- MUNK, REINHART, Beitrag zum Problem der Zellgrößen- und Zellstrukturunterschiede bei Wild- und Haustieren unter besonderer Berücksichtigung der Leber des Schweines. Mit 2 Abbildungen im Text. S. 216.
- PLATZER, W., und MAURER, H., Ein Verfahren zur Herstellung von Modellen (unter besonderer Berücksichtigung von Lebersegmentmodellen). Mit 4 Abbildungen im Text. S. 314.
- ROBACKI, PAUL, und OANCEA, TRAIAN, Am Lebenden aufgefundene Muskelvarietäten. Mit 4 Abbildungen im Text. S. 124.
- SCHIPPEL, KLAUS, Über den mündungsnahen Abschnitt des Sinus coronarius cordis und die Valvula sinus coronarii (Zugleich ein Beitrag zur Funktionsweise des Sinus coronarius). Mit 5 Abbildungen im Text. S. 109.
- SCHUSTER, GÜNTER, Untersuchungen an einem Embryo von *Papio doguera* PUCHERAN (7-Somiten-Stadium) (Mam. Primates, Cercopithecidae). Mit 12 Abbildungen im Text. S. 447.
- SINGH, Inderbir, Methods of quantitative estimation of enterochromaffin cells. With 6 figures in the text. S. 322.
- SNELL, C. A. R. D., Die Regio inguinalis beim menschlichen Fetus. Mit 2 Abbildungen im Text. S. 87.
- SZTEYN, STANISLAW, Die Struktur und Topographie der Basalkerne der Hemisphären des Endhirns der Hauswiederkäuer. I. Teil. Die Struktur und Topographie des Claustrums und des Nucleus amygdalae. Mit 39 Abbildungen im Text. S. 291.

VOSS, HERMANN, Beobachtungen über das Vorkommen von Drüsen im Ligamentum vocale des Menschen. Mit 3 Abbildungen im Text. S. 247.

WATERMANN, REMBERT, Interventrikularorgan und Trigonum supracommissurale. Mit 10 Abbildungen im Text. S. 261.

## II. Mitteilungen

S. 153; S. 384.

## III. Sonstiges

### Buchbesprechungen

ÁBRAHÁM, AMBRUS, Die mikroskopische Innervation des Herzens und der Blutgefäße von Vertebraten. Von D. FRANZEN. S. 154.

ABERCROMBIE, M., und BRACHET, JEAN, Advances in Morphogenesis (Fortschritte der Morphogenese). Von D. FRANZEN. S. 155.

Acta histochemica Suppl. V, Histochemische Methodik des Nachweises von Polysaccharidkomponenten in Schleimstoffen und Grundsubstanzen. Von DORN. S. 491.

BECKER, P. E., Humangenetik. Von D. FRANZEN. S. 154.

BECKER, P. E., Humangenetik. Von D. FRANZEN. S. 381.

DE PAULO PONTES, A., Artérias supra-aórticas. Von VOSS. S. 383.

Handbuch der medizinischen Radiologie. Von D. FRANZEN. S. 381.

KRIEG, HANS, Die große Unruhe. Mein Lebensweg als Tierfreund und Biologe. Von D. FRANZEN. S. 154.

LENNERT, K., Pathologie der Halslymphknoten. Von D. FRANZEN. S. 382.

SCHREIBER, V., The Hypothalamo-Hypophysial System. Von SCHIEBLER. S. 383.

- SMOLKA, H., und SOOST, H.-J., Grundriß und Atlas der gynäkologischen Zytodiagnostik. Von D. FRANZEN. S. 382.
- STIEVE, H., und KIRSCH, W., Zeichenvorlagen für die Vorlesung über Nervensystem und Sinnesorgane des Menschen. Von D. FRANZEN. S. 156.
- TÖNDURY, G., Angewandte und topographische Anatomie. Von MÜLLER. S. 382.
- THOENES, W., Mikromorphologie des Nephrons nach temporärer Ischämie. Von G. GEYER. S. 384.
- WEGNER, RICHARD, N., Der Schädel des Beutelbären (*Phascolarctos cinereus* GOLDFUSS 1819) und seine Umformung durch lufthaltige Nebenhöhlen. Von H. SCHIERHORN. S. 156.
-

